

## ROPETEX S33

### Información del producto

**ROPETEX**

ROPETEX S33 está equipado con alma de cordón (WSC) que le da al cable una buena resistencia y un equilibrio razonable entre la fatiga y la resistencia al desgaste.

ROPETEX S33 se puede utilizar para aplicaciones en las que el cable pasa sobre poleas y roldanas. También para grúas de baja altura, cuando no se necesita cable resistente a la rotación. La construcción tiene buena resistencia al aplastamiento cuando se enrolla en un tambor.

#### Aplicaciones típicas:

- Puertas de garaje.
- Puertas industriales.
- Aplicaciones de elevación.
- Eslingas.
- Cable cabrestante.
- Cable estático.

**Construcción:** 6x19M-WSC

**Marcado:** According to standard

**Rango de temperatura:** de -40 °C hasta + 200 °C. Para temperaturas de funcionamiento entre 100 °C y 200 °C reduzca la MBF un 10%

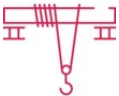
**Certificación:** EN 12385-4

**Factor medio relleno:** 0,53

**RCN:** 04



Eslinga de cable



Referencia CYE	Ø cable mm	Tensile strength N/mm <sup>2</sup>	Acabado	Dirección de arrollamiento	Fuerza mínima de rotura kN	Área sección transversal metálica mm <sup>2</sup>	Lubricación	Peso kg/100m
101100304270060	3	1.960	Galvanizado B	sZ	6,39	3,76	Seco	3,43
101100404270060	4	1.960	Galvanizado B	sZ	11,4	6,69	Seco	6,1
101100504270060	5	1.960	Galvanizado B	sZ	17,7	10,5	Seco	9,53
101100604270060	6	1.960	Galvanizado B	sZ	25,5	15	Seco	13,7
101100704270060	7	1.960	Galvanizado B	sZ	34,8	20,5	Seco	18,7
101100804270060	8	1.960	Galvanizado B	sZ	45,4	26,8	Seco	24,4
101100904270060	9	1.960	Galvanizado B	sZ	57,5	33,9	Seco	30,9
101101004270060	10	1.960	Galvanizado B	sZ	71	41,8	Seco	38,1
101101104270060	11	1.960	Galvanizado B	sZ	85,9	50,6	Seco	46,1
101101204270060	12	1.960	Galvanizado B	sZ	102	60,2	Seco	54,9
101101304270060	13	1.960	Galvanizado B	sZ	120	70,6	Seco	64,4